

CIRCULAÇÃO DE MATERIAIS - SEMESTRE 2022/2

Período: 30/01 a 19/05/2023

10 MATERIAIS MAIS EMPRESTADOS POR BIBLIOTECA

BIBLIOTECA DE MEDICINA (BM)

EMPRÉSTIMOS	REFERÊNCIA DO MATERIAL
173	MOORE, Keith L.; DALLEY, Arthur F. Anatomia orientada para a clínica . 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.
116	PUTZ, R.; PABST, R. (ed.). Sobotta atlas de anatomia humana . 22. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.
95	MACHADO, Angelo B. M. Neuroanatomia funcional . 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2006.
60	TORTORA, Gerard J. Microbiologia . 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 2002.
60	JUNQUEIRA, Luiz Carlos Uchôa; CARNEIRO, José Fernando. Histologia básica: texto, atlas . 11. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.
45	BICKLEY, Lynn S.; SZILAGYI, Peter G. Bates: propedêutica médica . 10. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.
43	MOORE, Keith L.; DALLEY, Arthur F. Anatomia orientada para a clínica . 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.
41	DRAKE, Richard L.; VOGL, Wayne A.; MITCHELL, Adam W. M. Gray's anatomia para estudantes . 2.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.
40	PAULSEN, Friedrich; WASCHKE, Jens (ed.). Sobotta atlas de anatomia humana . 23. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.
38	GILROY, Anne M.; MACPHERSON, Brian R.; ROSS, Lawrence M. (Ed.). Atlas de anatomia . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.

BIBLIOTECA DE DIREITO

EMPRÉSTIMOS

REFERÊNCIA DO MATERIAL

53	VADE Mecum RT. 21. ed. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2021.
47	VADE Mecum Saraiva. 31. ed. São Paulo: Saraiva, 2021.
24	VADE Mecum RT. 21. ed. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2022.
22	MATIELO, Fabrício Zamproga. Código Civil comentado : Lei n. 10.406, de 10.01.2002. 8. ed. São Paulo: LTr, 2021.
21	TARTUCE, Flávio. Direito civil . Rio de Janeiro: Forense, 2017.
21	MATIELO, Fabrício Zamproga. Curso de direito civil : dos contratos e dos atos unilaterais. São Paulo: LTr, 2008. v.3.
15	VADE Mecum Saraiva. 24. ed. São Paulo: Saraiva, 2017.
13	TARTUCE, Flávio. Manual de direito civil : volume único. 12. ed. São Paulo: Método, 2022.
12	GONÇALVES, Marcus Vinicius Rios; LENZA, Pedro (coord.). Direito processual civil esquematizado . 12. ed. São Paulo: Saraiva, 2021.
12	VADE Mecum RT. 14. ed. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2017.

BIBLIOTECA DE EDUCAÇÃO FÍSICA (BEF)

EMPRÉSTIMOS	REFERÊNCIA DO MATERIAL
21	HAMILL, Joseph; KNUTZEN, Kathleen. Bases biomecânicas do desenvolvimento humano . 3 ed. São Paulo: Manole, 2013.
15	GALLAHUE, David L.; OZMUN, John C. Compreendendo o desenvolvimento motor: bebês, crianças, adolescentes e adultos . 3. ed. São Paulo: Phorte, 2005.
12	MATTOS, Mauro Gomes de. Teoria e prática da metodologia da pesquisa em educação física: construindo sua monografia, artigo e projeto de ação . São Paulo: Phorte, 2004.
12	GRAAFF, Kent M. Van de; RHEES, R. Ward. Anatomia e fisiologia humana . São Paulo: Makron Books, 1991.
10	GUYTON, Arthur C. Fisiologia humana . 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara, 1988.
8	MACHADO, José Ricardo Martins. Jogos recreativos: resgatando o prazer de jogar . Rio de Janeiro: Sprint, 2011.
6	HALL, Susan J. Biomecânica básica . 7. ed. Rio de Janeiro: Sprint, 2016.
6	ABRAHAMS, Peter H; HUTCHINGS, R. T.; MARKS JR., S. C. Atlas colorido de anatomia humana de McMinn . 4. ed. São Paulo: Manole, 1999.
6	TRIVIÑOS, Augusto Nivaldo Silva. Introdução à pesquisa em ciências sociais: a pesquisa qualitativa em educação . São Paulo: Atlas, 1987.
5	FLECK, Steven J.; SIMÃO, Roberto. Força: princípios metodológicos para o treinamento . São Paulo: Phorte, 2008.

BIBLIOTECA DE CIÊNCIAS SOCIAIS (BCS)

EMPRÉSTIMOS	REFERÊNCIA DO MATERIAL
59	LUPTON, Ellen; PHILLIPS, Jennifer Cole. Novos fundamentos do design . São Paulo: Cosac & Naify, 2008.
35	TARKOVSKIAEI, Andreaei Arsensevich. Esculpir o tempo . 3. ed. São Paulo: Martins Fontes, 2010.
33	RICOEUR, Paul. A memória, a história, o esquecimento . Campinas: Ed. da Unicamp, 2007.
29	PARO, Vitor Henrique. Gestão democrática da escola pública . 3. ed. São Paulo: Ática, 2006.
29	HALBWACHS, Maurice. A memória coletiva . 2. ed. São Paulo: Centauro, 2013.
28	DIDI-HUBERMAN, Georges. O que vemos, o que nos olha . 2. ed. São Paulo: Editora 34, 2014.
28	SEVERINO, Antônio Joaquim. Metodologia do trabalho científico . 23. ed. São Paulo: Cortez, 2014.
26	HUME, David. Tratado da natureza humana: uma tentativa de introduzir o método experimental de raciocínio nos assuntos morais . 2. ed. rev. e ampl. São Paulo: Editora UNESP, 2009.
25	NEVILLE, Brad W. Patologia oral & maxilofacial . 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c2004.
25	BURKE, Peter. A escola dos Annales (1929-1989): a revolução francesa da historiografia . 2. ed. São Paulo: UNESP, 2010.

BIBLIOTECA CAMPUS PORTO (BCP)

EMPRÉSTIMOS	REFERÊNCIA DO MATERIAL
91	ANTON, Howard; BIVENS, Irl; DAVIS, Stephen. Cálculo . 10. ed. Porto Alegre: Bookman, 2014.
82	STEWART, James. Cálculo . 7. ed. São Paulo: Cengage Learning, 2014.
46	VARIAN, Hal R. Microeconomia: princípios básicos: uma abordagem moderna . Rio de Janeiro: Elsevier, 2006.
44	TUCCI, Carlos E. M. (org.). Hidrologia: ciência e aplicação . 4. ed. Porto Alegre: UFRGS, 2015.
41	HENNESSY, John L.; PATTERSON, David A. Organização e projeto de computadores: a interface hardware/software . 2. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2000.
41	SAUSSURE, Ferdinand de. Curso de linguística geral . 28. ed. São Paulo: Cultrix, 2012.
39	CAENN, Ryen; DARLEY, H.C.H.; GRAY, George R. Fluidos de perfuração e completção . 6. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2014.
39	CORMEN, Thomas H. <i>et al.</i> Algoritmos: teoria e prática . 3.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.
31	HIBBELER, Russel Charles. Estática: mecânica para engenharia . 12. ed. São Paulo: Pearson, 2011.
31	RESNICK, Robert; HALLIDAY, David; KRANE, Kenneth S. Física . 5. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2003.

BIBLIOTECA CAMPUS CAPÃO DO LEÃO (BCCL)

EMPRÉSTIMOS

REFERÊNCIA DO MATERIAL

- | | |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 152 | ANTON, Howard; BIVENS, Irl; DAVIS, Stephen. Cálculo . 8. ed. Porto Alegre: Bookman, 2007. |
| 93 | MANUAL de calagem e adubação para os estados do Rio Grande do Sul e de Santa Catarina. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo, 2016. |
| 80 | LEHNINGER, Albert L.; NELSON, David L.; COX, Michael M. Princípios de bioquímica de Lehninger . 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 2014. |
| 76 | MEURER, Egon José (ed.). Fundamentos de química do solo . Porto Alegre: Genesis, 2000. |
| 72 | RESNICK, Robert; HALLIDAY, David; WALKER, Jearl. Fundamentos de física . 8. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2009. |
| 68 | RIBEIRO, Eliana Paula; SERAVALLI, Elisena A. G. Química de alimentos . São Paulo: Edgard Blucher: Instituto Mauá de Tecnologia, 2004. |
| 63 | CHAMPE, Pamela C.; HARVEY, Richard A.; FERRIER, Denise R. Bioquímica ilustrada . 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2009. |
| 61 | STEINBRUCH, Alfredo; WINTERLE, Paulo. Geometria analítica . São Paulo: Makron Books, 1987. |
| 56 | PAVIA, Donald L. <i>et al.</i> Introdução à espectroscopia . São Paulo: Cengage Learning, 2010. |
| 53 | APPEZZATO-DA-GLÓRIA, Beatriz; CARMELLO-GUERREIRO, Sandra Maria. Anatomia vegetal . 3. ed.,. Viçosa: Universidade Federal de Viçosa, 2012. |